

Tekniskt faktablad

StoDivers KI 2020

Korrosionsinhibitor, migrerar, ytapplicerad, lågviskös

Karakteristik

Användning

- direkt på betongkonstruktionen utan att behöva avlägsna kloridinitierad och karbonatiserad betong
- för alla stålarmade konstruktioner, t.ex. parkeringshus, broar, vattentorn

Egenskaper

- korrosionsskyddande
- migrerar genom betongkonstruktionen
- dras elektrokemiskt till armeringsstålet
- förlänger konstruktionens livslängd

Teknisk data

Kriterium	Standard/testföreskrift	Värde/ Enhet	Upplysningar
Densitet		1,03 - 1,05 g/cm ³	
pH-värde		9,0-9,5	

Angivna karakteristiska värden är genomsnittsvärden eller ungefärliga värden. På grund av användningen av naturliga råvaror i våra produkter kan angivna värden för en individuell leverans avvika något utan att påverka produktens lämplighet.

Underlag

Krav Underlaget ska vara torrt, felfritt, rent och fritt från smuts, olja, fett, ytbehandlingar, membran och asfalt.

Förberedelser

Rengör med ångtvätt, vatten- eller sandblåstring.

Applicering

Appliceringstemperatur Underlags- och omgivningstemperatur får inte vara under fryspunkten. Applicera inte om temperaturen väntas sjunka under fryspunkten inom 12 timmar.

Förbrukning

Användningssätt	Förbrukning ca.
per applicering	0,3 l/m ²

Materialförbrukningen beror bland annat på applicering, underlag och konsistens. Angivna förbrukningsvärden är endast vägledande. Vid behov fastställs mer exakta förbrukningsvärden baserade på objektets förhållande.

Applicering

Applicera med spray (airless eller handspruta), roller eller pensel. Täta ytor kan behöva två skikt, applicering sker då vått i vått.

Om ytan ska täckas med ytbehandling, beläggning, lagningsbruk eller betong, ska den sköljas med vatten för att få bort alla rester.

Tekniskt faktablad

StoDivers KI 2020

Anvisningar, rekommendationer, speciell information, övrigt

Produkten tränger inte igenom filmbildande beläggningar, färg, membran eller asfalt.

Leverans

Färgton

Gulaktig

Lagring

Lagringsförhållanden

Lagras väl tillsluten och frostfritt. Bäst före, se förpackning.

Märkning

Säkerhet

Denna produkt är märkningspliktig enligt gällande EU-förordning. EU-säkerhetsdatablad erhålls vid första beställning. Observera informationen om hantering av produkten, förvaring och avfallshantering.

Särskilda upplysningar

Syftet med det tekniska faktabladet är att kunden ska kunna försäkra sig om att produkten är lämplig för ändamålet. Observera att det alltid är kunden som ansvarar för bedömningen om produktens lämplighet och hållbarhet i förhållande till aktuell situation. Användning av produkten som inte otvetydigt omnämns i detta tekniska faktablad får endast utföras efter samråd med Sto Scandinavia. Utan sådant samtycke sker användningen av produkten på egen risk. Detta gäller i synnerhet om produkten används i kombination med andra produkter. När ett nytt tekniskt faktablad ges ut förlorar det tidigare sin giltighet. Senast utgivna version finns tillgänglig på vår hemsida (www.sto.se) och det åligger kund att säkerställa att det senast utgivna tekniska faktabladet används. Sto Scandinavia ansvarar inte för annat än att den information som lämnas i detta tekniska faktablad är korrekt. Exempel på sådant som ligger utanför Sto Scandinavias ansvar är lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden. Sto Scandinavia lämnar endast garantier för levererade produkter i enlighet med ABM 07.

Sto Scandinavia AB
 Box 1041
 SE - 581 10 LINKÖPING
 Telefon: 013-37 71 00
 E-mail: kundkontakt@sto.com
www.sto.se